In	dex	of C	laims	;

App	lication	No.

09/891,169

Examiner

Bunjob Jaroenchonwanit

Applicant(s)

TSANG ET AL.

Art Unit

2143

√	Rejected
=	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Щ.	L				J			L	
Cla	aim					Dat	<u>. </u>			_	1
			Γ_	Г	Τ		Ť	Τ	Γ	T	1 /
ā	Original	1/15/05		l							14
Finat	<u>:</u>	15		l	1						
	Ō	7									
	1	1	-	┢	H	┢	\vdash		┢╌	├	
	2	1	┢	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	 	 	1 "
	3	7	 	\vdash	H	H	\vdash	H	┢	 	1
	4	7	┢	_	t-	t	t	┢	\vdash	1	1
	5	1		 		T		ऻ	T	†	1
	1 2 3 4 5 6	1	_			Т			İ	†	1:
	7	1									1
	7 8 9	1									
	9	7					П				1
	10	1							Ι		
	11	1			L	L	L				
	12	1									100
	13	1							<u> </u>	<u> </u>	
	10 11 12 13 14 15 16	1	<u> </u>	_	L	匚	$ldsymbol{f eta}$	_		_	
	15	1	L		<u> </u>	L_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	
	16	1	<u> </u>		<u> </u>	ļ	L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	
	17	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	 	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	17 18 19 20	 _	_		_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	⊢	
	19	H						H		⊢	
	20	├	-	-	-	-	⊢	├	-	┢╌	ł.
	22	⊢	┢				-	┢			
	21 22 23	_	\vdash		-	-	-	-		-	
	24	<u> </u>		\vdash	1	┢	_	_		\vdash	
	24 25				-	<u> </u>	† · · ·			Г	150
	26										
	27 28 29										
	28	_			L	<u>L</u>	_		L	L	
_	29	<u> </u>	_		_		_				
	30				_	_			_	_	: : ::::::::::::::::::::::::::::::::::
	31			╙	—	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	140
	32 33		H	-	┝	├—	⊢	-	-	-	
	34		-		┝	┢	<u> </u>		<u> </u>		
	35	-	-		 	-	_	\vdash	⊢	\vdash	3.3
	35 36 37	_		_		_		┢	_	_	
	37	-				-	_	\vdash	 	_	
	38		_	-			_	_			f.,
-	38 39						T				
	40										
	41										
	42										
	43						\Box				
]	44						L		_		ļ,
	45	Ш	Ш			Щ	Ш			<u> </u>	
	46		<u> </u>		L	\vdash	Ш	_		L	
	47 48				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	
	48				۰.,	Ь,	-	_	H	_	Ì
	50	\dashv			\vdash	Н	\vdash	_	<u> </u>	-	

Cla	im					Dat	e					Cla	aim				Dat	e		_	_
rinai	Original	1/15/05									3.4 1.3 2.3	Final	Original								
	1	1											51							П	
	2	1		_	╙			L		_			52			_	<u> </u>			Ш	
	3	1.			_		上		Ш				53	\sqcup		╙	┖	L			
	4	1			_	<u> </u>		Ŀ	Щ	_			54	\sqcup		<u> </u>	丄	ᆫ	Ш	Ш	
	5	/			_		<u> </u>				١		55	<u> </u>			┖	L	L	\sqcup	
	6	1						Ш	Щ				56			ļ	ļ	<u> </u>	Ш	Ш	
	7	1					ļ		Ш				57			↓	┖	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	8	1						_					58	\Box		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
	9	1					<u> </u>	_	\dashv				59	 		١.	_	_		Ш	
	10	/					<u> </u>						60	\sqcup		<u> </u>	_	<u> </u>		\sqcup	
	11	/			L_	_	L	_	Щ				61	\sqcup	\bot	┞.	ļ	<u> </u>		Ш	
	12	/							Ш				62			ļ	<u> </u>	<u> </u>		ш	
	13	/					_						63	$\sqcup \bot$		<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	Ш	
	14	/	_		<u> </u>	Ш	L						64			ļ	_		Ш	Ш	
	15	/			L	_							65	Ш.		<u> </u>	_				
	16	/			_								66	$oxed{oxed}$		┖	_	L			
	17				<u> </u>	L.	<u> </u>		\Box				67	Ш	_	_				Ш	
	18				_	_	_	_		_			68	Ш						Ш	
	19												69			L	L			Ш	
	20	L				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\Box	_			70	\perp		_		┖		Ш	
	21 22					_				_			71	$oldsymbol{\perp}$		┖	L			Ш	
	22						·	<u> </u>					72				_			Ш	
	23					_	L_	L.		_	-		73			L		<u></u>		Ш	
	24				L				·				74			L					_
	25									_			75				L				
	26					<u> </u>	L			_			76			L	<u> </u>			Ш	
	27					L.	L						77				L			\Box	
	28					<u>L</u>				_	ļ		78	Ш	\perp		<u> </u>	L	Ш	Ш	
	29						匚			_			79		\perp		<u> </u>			Ш	
	30												80		1	L	<u> </u>	L	Щ		_
	31					_			_	_			81			<u> </u>	ļ				_
	32 33				_		\Box		\perp	_			82			$oxed{oxed}$	<u> </u>			\Box	
	33					L.							83			<u> </u>				\Box	
_	34						_			_			84		_	<u> </u>	<u> </u>				
_	35	Щ				L	lacksquare	\Box		_ `			85			<u> </u>	<u> </u>	Щ		↲	
	36	Щ				L	_	Щ		_			86			<u> </u>	<u> </u>	Щ			
	37	Ш	_			L_	<u> </u>];			87	$\sqcup \bot$	\perp	<u> </u>	<u> </u>	Щ		\dashv	
	38					L	L						88			<u> </u>		Щ			
	39						$oxed{oxed}$	Щ		_			89	\perp	\perp	<u> </u>		Щ		_	
_	40						Щ		_		ୁ 🌡		90	\sqcup		L		Щ		\dashv	
	41					_	Щ	Ш	_	Ц,			91		_		Ш	Щ	_	_	
_	42				_	<u> </u>	Щ	\Box	_	_];	\mathbb{N}		92	<u> </u>		L-	 _	Ш	Щ	\dashv	
_	43					ļ	\vdash			_	. 1		93		—	⊢	L	 		_	
_	44		_	_		_			_	_	 		94			↓	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	_	
	45			_			Щ		_	_	-		95	$\perp \!\!\! \perp$	_	L	<u> </u>	Щ		_	
_	46						Щ			_	Ľ		96	\perp		<u> </u>	Ш	Щ		_	_
_	47						Ш	Щ	_	_			97	\perp	\bot	<u> </u>	igspace	Ш	_		
_	48						Щ	_	\dashv	_	-		98	\perp	-	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	_	_
_	49	_	_		_		Щ				-		99	\perp	\bot	_	igspace	Ш	_	_	
	50										- L		100	丄		L.	Ш	\square			

-1	Cla	aim	Date								
ú											
å	ā	Original									
. 3	Final	'n									
- 25		0				•	ļ				
All Market		101									
		102									
		103		Г							
		101 102 103 104 105			Г						
		105									
		106							Г		
		107			Г						
		108		Г						Г	
Sp.		106 107 108 109 110									
		110							Г		
		111								Γ	
. č		112									
ं		113									
		111 112 113 114 115									
		115									
		116									
- 1		117 118 119									
		118									
្វ		119									
		120									
		121									
2		122									
		123									
		120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130									
		125									
		126									
		127									
		128									П
		129									
ា		130									П
		131									
		131 132 133									
		133									
. , [134									
		135									
1		134 135 136									
		137									
[138									
		139			,						
		138 139 140									
-3		141									
		142									
[143									
		144									
Ī		145									
្យ		146									
		147									
1		148									
ĺ		149					_ 1				
Ţ		150	_ 1				_				
				_					_		